

UHU[®]**CREATIV' COLA PARA ESPUMA DE BORRACHA-
COLA DE CONTACTO DE SECAGEM RÁPIDA****DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

A UHU Creativ' Espuma de Borracha e Materiais Flexíveis é uma cola de contacto de secagem rápida. A fórmula forte especial e incolor, com pouco cheiro, não fragiliza ao secar e cola de imediato para aderência perfeita de espuma de borracha e outros materiais flexíveis para criar quadros, colagens, flores, mobiles, fantoches, etc. A película de cola elástica é resistente à água e à temperatura, bem como a ácidos e bases livres.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Cola espuma de borracha e outros materiais flexíveis tais como cabedal, borracha e espuma flexível em combinação com muitos outros materiais.

PROPRIEDADES

- Fórmula forte especial
- Não fragiliza ao secar
- Boa aderência imediata
- Incolor
- Com pouco cheiro

PREPARAÇÃO

Segurança pessoal: A UHU Creativ' Espuma de Borracha e Materiais Flexíveis contém solventes voláteis e facilmente inflamáveis, devem por isso ser tomadas as precauções apropriadas durante o trabalho e o armazenamento.

Requisitos da superfície: As superfícies a colar devem estar limpas, secas e sem gordura nem pó.

APLICAÇÃO**Instruções de utilização:**

A cola é aplicada normalmente a ambas as superfícies. O período de aderência depende da quantidade de cola aplicada e da capacidade de absorção do material a colar. Consegue-se uma aderência firme entre 5 a 20 minutos após a aplicação. O momento correto para juntar as peças é atingido quando a cola, tocada ao de leve com os dedos, fica seca ao toque (teste dos dedos). Pressione as peças em conjunto brevemente e com firmeza. Após a montagem não é possível qualquer correção. Quanto maior for a pressão, melhor é o resultado da colagem. A duração da pressão não é essencial para a resistência da colagem.

Manchas/resíduos: Deve ser usado diluente ou petróleo leve para remover manchas de cola e para limpar os utensílios de trabalho (pincéis, etc.)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência à água: Muito boa

Resistência a produtos químicos: neutro (sem ácidos nem produtos alcalinos)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspeto: ligeiramente amarelada, transparente

Base química: borracha sintética

Consistência: Viscosidade média

Viscosidade: aprox. 60-100 mPa.s.

Conteúdo sólido: aprox. 32 %

Densidade: aprox. 0,79 g/cm³

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

O produto deve ser armazenado num local fresco e seco.

DIMENSÕES DA EMBALAGEM

tubo de 33 ml